

**Отчет по результатам самообследования образовательной организации**  
**Автономная некоммерческая организация дополнительного**  
**профессионального образования «Автошкола «БАРС»**

за 2017 год.

Самообследование проведено директором Ширяевой В.Н., преподавателем Михайлюк С.А.

**1. Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Автошкола «БАРС» - соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

**2. Оценка системы управления организации**

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом АНО ДПО «Автошкола «БАРС».

### 3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2017 год

Количество обучающихся	Отчислено в процессе обучения				Допущено к квалификационному экзамену		Сдали квалификационный экзамен							
	Всего		В том числе по неуспеваемости				Всего		Из них с оценками					
	чел	%	чел	%	чел	%			чел	%	чел	%	чел	%
329	6	1.82	0	0	323	1.9	323	100	0	0	208	64,3	109	33,7

### 4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям, предусмотренным профессиональной программой подготовки водителей ТС категории «В», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств категории «В», утвержденным руководителем АНО ДПО «Автошкола «БАРС».

### 5. Оценка качества кадрового обеспечения

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

### 6. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств в полном объеме и представлены:

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;



владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>1</sup>	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства						есть	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть
Зеркала заднего вида для обучающего вождения в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть	есть	Есть
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	есть	есть	есть	есть	есть	Есть
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Ренессанс страхования ЕЕЕ № 0908689 657 от 10.06.17 до	ООО Росгосстрах ЕЕЕ № 0391000 158 от 08.02.18 до 07.02.19	ООО Росгосстрах ЕЕЕ № 1014899 189 от 03.02.18 до 02.02.19	ООО Росгосстрах ЕЕЕ № 10144 84471 От 19.02.18 по 18.02.19	Ресо-гарантия ЕЕЕ № 100343 4804 от 19.01.18 до 18.01.19	Ренессанс страхования ЕЕЕ № 1021261 393 от 08.10.17 до 07.10.18	Ресо-гарантия ЕЕЕ № 090710 6674 От 10.05.17 до

	09.06.18						09.05.18
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	29.06.17 до 29.06.18	07.03.18 до 07.03.19	08.06.17 до 08.06.18	09.02.18 до 09.02.19	09.02.17 до 09.02.18	05.10.17 до 05.10.18	07.07.17 до 07.07.18
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Сведения	Номер по порядку						
	8	9	10	11	12	13	14
Марка, модель	Дэу Нексия	Форд Фокус	Хундай Акцент	Ситроен С 3	КJ TAGER	Форд Фокус	Рено Logan
Тип транспортного средства	Седан	Универсал	Седан	Мультива ен	универсал	Универсал	Седан
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В	В	В
Год выпуска	2010	2012	2004	2009	2008	2016	2017
Государственный регистрационный знак	A670AX 178	M 225 HP 178	C566BM 178	X 391 UT 98	O 835 PA 178	X691MP 178	X953MP 178
Регистрационные документы	свидетельство	свидетельство	свидетельство	свидетельство	свидетельство	свидетельство	свидетельство
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>2</sup>	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного)				есть			



Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: тринадцать механических транспортных средств (в том числе транспортное средство с ручным управлением), одно транспортное средство с автоматической коробкой передач и ручным управлением, один прицеп. Данное количество механических транспортных средств соответствует 643 обучающимся в год.

#### Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории <sup>3</sup>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <sup>4</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Данилов Олег Васильевич	78 07 № 727555 от 18.06.1993	В С	Свид-во серия В № 000494 от 20.11.2008	Удостовер. СД № 00461 от 30.10.2017	совместитель
Дивлеткильдеева Надежда Олеговна	78 30 № 181973 от 02.02.2017	В	Свид-во серия В № 012203 от 15.11.2010	Удостовер. СД № 00460 от 30.10.2017	совместитель
Дудко Николай Владимирович	78 22 № 697591 от 05.05.2015	А,В	Свид-во серия Б № 000095 от 04.12.2006	Удостовер-е СД №00444 от 28.08.2017	по договору
Канавалов Михаил Михайлович	99 00 № 427517 от 03.03.2018	В	Свид-во СД № 00198 от 31.03.2015	Удостовер. СД № 00459 от 30.10.2017	по договору
Ковалев Александр Сергеевич	78 14 № 705557	В	Свид-во серия В	Удостовер-е СД №00462	по договору

	от 17.09.2013		№ 00578 от 20.02.2009	от 30.10.2017	
Корепов Никита Николаевич	78 05 № 955873 от 16.09.2011	В,С	Свидетел. СД № 00199 ОТ 31.03.2015	Удостовер. СД № 00458 от 30.10.2017	совместитель
Куденков Геннадий Николаевич	78 СТ № 093556 от 03.07.2009	В,Д	Свидетел. 78 АА № 000194 от 02.07.2004	Удостовер № 1222 от 12.05.2017	по договору
Куденков Игорь Геннадьевич	78 31 № 459956 от 12.05.2017	В,С	Свидетел В № 012447 От 23.01.2012	Удостовер. МН № 000012 от 30.07.2015	по договору
Кулик Александр Михайлович	78 25 № 567780 от 22.10.2015	В,С,Д	Свид-во серия А № 147493 от 27.09.2002	Удостовере ние СД №00457 от 30.10.2017	совместитель
Михайлюк Светлана Анатольевна	78 07 № 719119 от 07.06.2013	В	Свид-во серия В № 000492 от 20.11.2008	Удостовере ние СД 00456 от 30.10.2017	внутренний совместитель
Пшеничников Алексей Анатольевич	78 ХЕ № 028396 от 25.08.2010	А,В,С,Д	Свид-во серия 78АА № 000027 от 22.08.2001	Удостовере ние 00443 от 28.08.2017	по договору
Хейстонен Артур Александрович	78 СТ № 053332 от 07.11.2008	В	Свид-во серия АС № 000275 от 29.01.2003	Удостов-е № от 28.08.2017	по договору
Шипулин Арсений Георгиевич	78 32 № 852118 От 06.08.2017	В,С	Свидетел. Б № 000180 От 19.07.2006	Удостовер. СД № 00463 от 30.10.2017	по договору
Ширяева Валентина Николаевна	78 ТК № 078650 от 01.11.2009	В	Свид-во В № 000491 от 20.11.2008	Удостов-е СД № 00455 от 30.10.2017	внутренний совместитель



Ширяев Петр Гаврилович	78 05 № 984100 от 27.11.2011	В,С	Свид-во серия В № 000379 от 17.05.2008г.	Удосто-е СД № 00464 от 30.10.2017	совместитель
Эрдман Алексей Станиславович	78 25 № 535051 от 27.08.2015	В	Свид-во Серия 78 АВ № 000028 от 15.12.2001	Удосто-е СД № 00441 от 28.08.2017	по договору

### Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности <sup>5</sup>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <sup>6</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Ширяева Валентина Николаевна	Основы законодательства в сфере дорожного движения  Устройство и	Краснодарский политехнический институт диплом Д-1 № 154548 от 16.06.1978г.	Удостоверение УД № 0022 от 04.09.2017	внутренний совместитель

<p>Михайлюк Светлана Анатольевна</p>	<p>техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления</p> <p>Основы управления транспортным и средствами категории "В"</p>	<p>Северо-Западный заочный политехнический институт</p> <p>Диплом ЗВ № 301904 от 25.06.1986</p>	<p>Удостоверение УД № 0021 от 04.09.2017г.</p>	<p>внутренний совместитель</p>
<p>Федорова Евгения Вячеславовна</p>	<p>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильны м транспортом</p>	<p>Санкт- Петербургский институт внешнеэкономичес ких связей экономики и права</p> <p>Диплом ВСГ 2529442 от 25.06.2008г.</p>	<p>Удостоверение УД № 0024 от 04.09.2017г.</p>	<p>в штате</p>
<p>Цыганкова Ольга Ивановна</p>	<p>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильны м транспортом</p>	<p>Туркменский Государственный Университет им.А.М.Горького Диплом Г-11 № 353409 от 23.06.1978г.</p>	<p>Удостоверение УД № 0023 от 04.09.2017г</p>	<p>совместитель</p>
<p>Ринчинова Любовь Лубсановна</p>	<p>Психофизиоло гические основы деятельности водителя</p>	<p>Бурятский государственный университет Диплом КС № 05085 от 08.05.2013г.</p>	<p>Диплом о проф.переподг № 44 от 31.05.2017г</p>	<p>внутренний совместитель</p>
<p>Авдеева Елена</p>		<p>Институт</p>		

Владимировна		специальной педагогики и психологии Диплом ВСБ 0969911 от 25.06.2004г.	Диплом о проф.переподг от. № 45 от 31.05.2017г	совместитель
Коронио Татьяна Владимировна	Первая помощь при ДТП	Ленинградский ордена Трудового Красного Знамени педиатрический медицинский институт Диплом ИВ № 415339 от 28.06.1982г.	Диплом о переподготовке № 46 от 31.05.2017г.	совместитель
Бушуева Светлана Викторовна			Диплом о переподготовке рег.№ 43 от 31.05.2017г.	совместитель

#### Сведения о закрытой площадке

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: договор аренды № ПС/4119 от 15.09.2014г. по 31.08.2015г.

Размеры закрытой площадки или автодрома: 2400 кв.м.

Наличие ровного и однородного асфальтового покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: ЕСТЬ

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: ЕСТЬ

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном 10%: ЕСТЬ

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения.

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием соответствует допустимым параметрам.

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий: ЕСТЬ

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: ЕСТЬ

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) 100‰: ЕСТЬ

Наличие освещенности: ЕСТЬ

Наличие перекрестка (нерегулируемого): ЕСТЬ

Наличие пешеходного перехода: ЕСТЬ

Наличие дорожных знаков: ЕСТЬ

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

#### **Сведения об оборудованных учебных кабинетах:**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов:

Договор аренды № 07-В003012 от 15.06.2005г. (дополнительное соглашение к договору № 8 по 01.09.2020г.),

Договор аренды № 1 от 18.03.2017г. (дополнительное соглашение № 1 до 18.01.2019г.)

Договор аренды № 2 от 01.09.2017г. по 01.08.2018г.

Количество оборудованных учебных кабинетов: три

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	<u>195279, Санкт-Петербург, пр. Косыгина д.28 корп.3 литер А</u>	77,7	30
2	<u>193149, Санкт-Петербург, ул. Русановская д.19 корп.1 литер А, пом.34Н</u>	44,6	16
3	<u>194100, Санкт-Петербург, ул. Харченко д.10 корп.2 ,офис 203</u>	30,0	16

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует учебным группам в год. Наполняемость учебной группы не должна превышать 20 человек.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением к настоящему Акту: ЕСТЬ

### Наличие учебного оборудования

Оборудование учебных кабинетов № 1, № 2 и № 3 по адресам осуществления образовательной

деятельности: г. Санкт-Петербург, пр. Косыгина д.28 корп.3 литер А,

Санкт-Петербург, ул. Русановская д.19 корп.1 литер А, пом.34Н

Санкт-Петербург, ул. Харченко д.10, корп.2, офис 203

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Кол-во	Наличие
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Детское удерживающее устройство	комплект	1	есть
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	есть
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	есть
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	есть
Мультимедийный проектор	комплект	1	есть
Электронная доска	комплект	1	мультимедийная программа
<b>Учебно-наглядные пособия</b>			
<b>Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>			
Дорожные знаки	комплект	1	плакаты, мультимед.
Дорожная разметка	комплект	1	плакаты, мультимед.
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	мультимед.

Средства регулирования дорожного движения	шт	1	мультимед.
Сигналы регулировщика	шт	1	плакаты, мультимед.
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	мультимед.
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	мультимед.
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	мультимед.
Скорость движения	шт	1	мультимед.
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	мультимед.
Остановка и стоянка	шт	1	мультимед.
Проезд перекрестков	шт	1	мультимед.
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	мультимед.
Движение через железнодорожные пути	шт	1	мультимед.
Движение по автомагистралям	шт	1	мультимед.
Движение в жилых зонах	шт	1	мультимед.
Перевозка пассажиров	шт	1	мультимед.
Перевозка грузов	шт	1	мультимед.
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	мультимед.
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	мультимед.
Страхование автогражданской ответственности	шт		мультимед.
Последовательность действий при ДТП	шт		мультимед.
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	мультимед.
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	мультимед.
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	мультимед.
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	мультимед.
<b>Основы управления транспортными средствами</b>			

Сложные дорожные условия	шт	1	мультимед.
Виды и причины ДТП	шт	1	мультимед.
Типичные опасные ситуации	шт	1	мультимед.
Сложные метеоусловия	шт	1	мультимед.
Движение в темное время суток	шт	1	мультимед.
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	мультимед.
Способы торможения	шт	1	мультимед.
Тормозной и остановочный путь	шт	1	мультимед.
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	мультимед.
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	мультимед.
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	мультимед.
Профессиональная надежность водителя	шт	1	мультимед.
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	мультимед.
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	мультимед.
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	мультимед.
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	мультимед.
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	мультимед.
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	мультимед.
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	мультимед.
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления</b>			
Классификация автомобилей	шт	1	мультимед.
Общее устройство автомобиля	шт	1	плакаты, мультимед.
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	плакаты, мультимед.
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	плакаты, мультимед.
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	мультимед.

Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	плакаты, мультимед.
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	плакаты, мультимед.
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	плакаты, мультимед
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	мультимед.
Передняя и задняя подвески	шт	1	плакаты, мультимед.
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	мультимед.
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	плакаты, мультимед.
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	плакаты, мультимед.
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	плакаты, мультимед.
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	плакаты, мультимед.
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	плакаты, мультимед.
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	плакаты, мультимед.
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	мультимед.
Классификация прицепов	шт	1	мультимед.
Общее устройство прицепа	шт	1	мультимед.
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	мультимед.
Электрооборудование прицепа	шт	1	мультимед.
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	мультимед.
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	мультимед.
<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	мультимед.
<b>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</b>			



Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	мультимед.
<b>Информационные материалы</b>			
<b>Информационный стенд</b>			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1	есть
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	есть
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B"	шт	1	есть
Учебный план	шт	1	есть
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	есть
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	есть
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	есть
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем НОУПП «БАРС»	шт	1	есть
Книга жалоб и предложений	шт	1	есть
Адрес официального сайта в сети "Интернет"			avtoshkolabars.ru
<b>Перечень материалов по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии"</b>			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	есть
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	есть
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	есть
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	есть

Мотоциклетный шлем	штук	1	есть
<b>Расходные материалы</b>			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	есть
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения - жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	1	есть
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	есть
<b>Учебно-наглядные пособия &lt;1&gt;</b>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	есть
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	есть
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	есть
<b>Технические средства обучения</b>			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	есть
Мультимедийный проектор	комплект	1	есть

**Информационно-методические и иные материалы:**

Учебный план: ЕСТЬ

Календарный учебный график: ЕСТЬ

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке: ЕСТЬ

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, утвержденная руководителем АНО ДПО «Автошкола «БАРС»: ЕСТЬ

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации АНО ДПО «Автошкола «БАРС»: ЕСТЬ

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации АНО ДПО «Автошкола «БАРС»: ЕСТЬ

расписание занятий: ЕСТЬ

Схемы учебных маршрутов, утвержденных АНО ДПО «Автошкола «БАРС»: ЕСТЬ

**Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:**

Компьютер с соответствующим программным обеспечением: ЕСТЬ

**Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»**

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации: ЕСТЬ

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования: ЕСТЬ

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным: СООТВЕТСТВУЕТ

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения: ОБЕСПЕЧЕНО

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры: проводятся; договор № 36/14

**Вывод о результатах самообследования:**

Материально-техническая база АНО ДПО «Автошкола «БАРС» соответствует нормативам и полностью обеспечивает выполнение профессиональной программы подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Отчет составили:

Директор \_\_\_\_\_ Ширяева В.Н.

Преподаватель \_\_\_\_\_ Михайлюк С.А.